

## Opravy

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 51 (1922), No. 3, 224

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/123207>

## Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1922

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

sluneční atmosféry a tudíž dle theorie Megh Nad Sahovy nutno mít za to, že také ještě dnes působí na atomy železa velmi silný tlak záření. Zdá se, že není nijak nutná příliš značná změna sluneční teploty, aby místo vápníku železo dosáhlo největších výšek ve sluneční atmosféře. O změnu teploty k tomu nutnou by bylo jistě více než dostatečně postaráno intervallem až do 9000°, kterážto číslice značí dle Eddingtona nejvyšší možnou teploturu, které kdy mohlo Slunce dosáhnouti. Ovšem cenu a správnost této domněnky bylo by nutno podrobněji zkoumati kvantitativně. *V. Trkal.*

**V sovětském Rusku zemřeli v letech 1918—1921 podle Sokolova „Věda v sovětském Rusku“ tito vynikající matematikové, fysikové a chemikové:** D. V. Acherbuch, chemik, nar. 1885, zemřel 12./12 1920. I. I. Andrejev, chemik, zemřel na tuberkulosu, 1919. N. D. Artamonov, geodet, zemř. vysílením 1918. A. V. Baskov, chemik zemř. 1920. V. A. Bernackij, fysik, zemř. v Moskvě. M. A. Viljev, astronom, zemř. 1919. N. A. Hesechtus, fysik, nar. 1844. D. I. Dubjaho, astronom, nar. 1849. N. J. Žukovskij, fysik, zemř. v březnu 1921. L. S. Kolovrat-Červinskij, fysik, nar. 1882. Ljubavin, chemik, zemř. 1920. A. M. Ljapunov, spáchtal sebevraždu 31. 10. 1919. I. I. Pomerancev, geodet, zemř. 1. 5. 1920. A. N. Sabanin, chemik, zemř. 1919. K. A. Šviderskaja, chemička, zemř. na skvrn. tyf. A. V. Speranskij, chemik, ubit v Kijevě, 1918. L. O. Struve, astronom, nar. 1858, zemř. 4./12 1920. S. J. Terešin, fysik, nar. 1863, zemř. 1921. Forel, astronom, zemř. v Kijevě 1919. A. F. Čistov, fysik, nar. 1882, zemř. 7/9. 1920. V. J. Šiffová, matematička, zemř. 1919. P. K. Sternberg, astronom.— Tento truchlivý seznam není ovšem úplný, jak sám Sokolov poznamenává, neboť poměry v sovětském Rusku neznemožňují každou vědeckou práci, nýbrž i pouhou statistiku obětí sovětského režimu. *O. V.*

**Opravy.** Do minulých dvou čísel vloudilo se několik nemilých tiskových chyb: prosíme čtenáře, aby si je opravil. Jsou to:

Str. 44. řádek 22. shora má zníti:

$$\omega = \int_0^t \frac{dt}{\frac{a^2}{\xi^2} - \eta^2 - \frac{c^2}{\xi^2}} \Big|_{\frac{\xi}{\xi'}, \frac{\eta}{\eta'}, \frac{c}{c'}}^{\frac{\xi}{\xi'}, \frac{\eta}{\eta'}, \frac{c}{c'}}$$

Str. 56. řádek 10. shora místo nesprávného letopočtu 1875 má býti správně 1871, jak je zřejmo i ze souvislosti.

Str. 68. řádek 16. zdola má býti: „Storia della geometria descrittiva dalle origini sino ai giorni nostri“.

Str. 68. řádek 5. zdola má býti: ... se ho trpce dotýkala, ...